

TECHNOLOGIE

Watergedragen

PRODUCTTYPE

Aflak

PRODUCTOMSCHRIJVING

Een sneldrogende, watergedragen, self-sealing, kleurloze 1K aflak met een uitstekende helderheid. Zeer hoog standvermogen, voor horizontale en verticale toepassing. Goede hardheid en makkelijk schuurbaar. Door de zeer goede krasbestendigheid en goede porievullende eigenschappen is dit een uitstekende keuze voor alle soorten meubels. Door de uitstekende helderheid ideaal voor toepassing op donkere tinten.

- Zeer hoge krasbestendigheid
- Zeer goed stapelbaar
- Eenvoudig te gebruiken en aan te brengen (geschikt voor verticale en horizontale toepassing)
- Open en gesloten poriën
- Goede mechanische en chemische bestendigheid

**KLEUR**

Blank

GLANSGRAAD (CA. GU @ 60°)

05 / 10 / 20 / 30

AT2700 - 20 L

MINIMALE HOUDBAARHEID

12 maanden in de oorspronkelijke, ongeopende verpakking

OPSLAGCONDITIES

Tussen 15 en 25 °C op een schone en droge plaats.

VASTESTOFGEHALTE

30,80%

DICHTHEID

1,07 ± 1%

VOC (G/L)

44g/l

VOORBEHANDELING ONDERGRONDEN

P120, P150, P180

VERWERKINGSTEMPERATUUR

+10 - 30 ° C voor ondergrond, lucht en materiaal bij ca. 60 % R.H.



VERDUNNING

leidingswater

APPLICATIEMETHODE

Spuit applicatie Airmix/Airless, Spuit applicatie Hoge/Lage Druk

APPLICATIE

		
Spuitdruk (bar)	1.5 - 3.0	80 - 100
Spuitopening (mm)	1.8 - 2.0	0,25-0.33
Toegevoegde verdunner (%)	0 - 10	0 - 10
Laagdikte (g/m ²)	100 - 130	100 -130

DROGEN BIJ 20°C

stofdroom	vanaf 45 min.
Slipbar	vanaf 3 uur
Stapelbaar	vanaf 16 uur

Producten van AkzoNobel Wood Coatings worden uitsluitend voor de professionele en industriële verwerker vervaardigd, die een basiskennis heeft in de omgang en het gebruik van chemische/technische producten voor de oppervlakteveredeling. De in de productinformatiebladen aangegeven verwerkingsinstructies moeten als vrijblijvende adviezen worden beschouwd en vormen geen garantie. Deze aanbevelingen zijn gebaseerd op onze ervaringen en testresultaten en moeten het werk van onze klanten vereenvoudigen en bevorderen. Iedere mogelijke afwijking van de ideale werkomstandigheden is voor verantwoording van onze klanten en kan invloed hebben op het (eind-) resultaat van de toepassing. Dit vrijwaart de klant echter niet van zijn verplichting het product te controleren en de geschiktheid voor het te behandelen oppervlak te testen, bij voorkeur door middel van een proefbehandeling. Bij alle gevallen van twijfel met betrekking tot toepassing of verwerking van het aangekochte product geven onze materiaaladviseurs en onze applicatie- en laboratoriumtechnici naar besten weten informatie. Uiteraard waarborgen wij de onberispelijke kwaliteit van onze producten volgens de desbetreffende productspecificaties, echter ligt de verantwoording voor de toepassing van het geleverde product uitsluitend bij de afnemer. Voor zover wij niet specifieke eigenschappen en geschiktheden van de producten voor een in een contract overeengekomen toepassing uitdrukkelijk - schriftelijk - hebben gewaarborgd, is een applicatietechnische advisering of training, ofschoon naar beste weten gedaan, in alle gevallen vrijblijvend en vormt in geen enkel geval een garantie. AkzoNobel is aansprakelijk voor het gebruik van haar producten door haar klanten in overeenstemming met haar algemene verkoop- en levervoorwaarden, waarop de klant hierbij is geattendeerd. Het actuele technische informatieblad kan op onze internetsite opgevraagd worden. Na het verschijnen van een nieuwe uitgave vervalt de geldigheid van de voorgaande technische productinformatiebladen. Stand: 2026-03-27 / 7

Akzo Nobel Hilden GmbH, Düsseldorf Str. 96 - 100, 40721 Hilden, Germany.

www.sikens-wood-coatings.com